

Vingehjulsmåler Optima MNR-S-K

Vingehjulsmåler Optima MNR-S-K (konstruert for montasje i vertikalt rørstrekk)

Flerstråle vingehjulsmåler - Våtløper

1" – Q_n 6 m³/h - Lengde 150mm - (innløp og utløp utvendig gjenget 1 1/4")

K = Måleren har integrert Reed puls-/kontaktgiver, og pulsfaktor kan variere



**K = x (liter) betyr at kontakt lukker for hver x liter som passerer vannmåleren
Dette er angitt på måleren, og følgende pulsfaktorer/skaleringer kan leveres:**

K = 1

K = 10

K = 100

K = 1000

Tekniske data, for metrologisk klasse A utførelse – Iht. ISO 4064-1:

Nominell størrelse Q_n : 6 m³/h

Høyeste gjennomstrømningsmengde Q_{max} : 12 m³/h

Trykkfall (DP) ved Q_{max} : Lavere enn 1 bar*

Skillegrense for målenøyaktighet 2 -> 5% Q_t : 600 l/h

Minste gjennomstrømning (\pm 5%) Q_{min} : 240 l/h

Vekt : 2,6 kg

* EEC standard (regulativ) krever at trykkfall (DP) ikke overstiger 0,25 bar ved Q_n og 1 bar ved Q_{max}